

Avertissements agricoles



Bulletin technique n° 2 du 21 février 1990

Abonnement Annuel : 190 F

COLZA : la vigilance est de mise face aux ravageurs

** CHARANCON DE LA TIGE **

-----SITUATION

Le premier charançon de la tige a été capturé le 7 février à Wiwersheim. Une autre capture unique a suivi le 15 février sur cette parcelle en monoculture de Colza. **Les belles journées actuelles vont favoriser la sortie prochaine de ces ravageurs** (plusieurs jours consécutifs avec des températures maximales élevées, pas de précipitations et un ensoleillement durable dans la journée).

-----PRECONISATION

Surveillez les cuvettes jaunes et notez la date d'arrivée des charançons de la tige. Une description de ces insectes vous a été donnée dans le bulletin précédent.

Si vous vous situez dans une zone régulièrement concernée ou si vous capturez cette année de nombreux charançons de la tige, vous réaliserez **un traitement insecticide 8 à 10 jours après vos premières captures.**

Le colza sera sensible **jusqu'au stade "tige haute de 20 cm"**. Après ce stade, tout traitement deviendra inutile.

** MELITETHES **

-----SITUATION

Le vol des Mèligèthes, déclenché par les températures élevées, a commencé le 19 février avec 10 captures à Wiwersheim. Douze nouvelles autres captures ont été notées le 20 février. Dans la nature, **aucune infestation pour l'instant n'est signalée.**

Les colzas les plus précoces sont près d'atteindre le **stade sensible D1 (boutons accolés)**, si ce n'est déjà fait.

-----PRECONISATION

Visitez vos parcelles à partir du stade D1 pour estimer les populations de Mèligèthes sur un échantillon de 50 plantes.

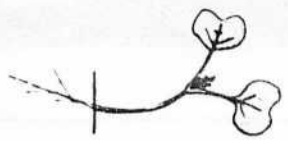




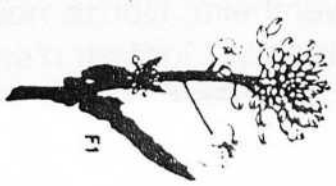
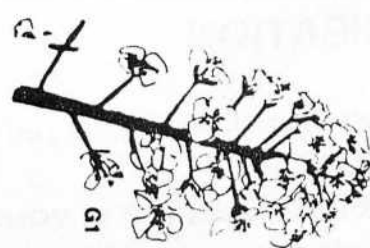

Vous intervenirez si vous comptez en moyenne 1 mèligèthe par inflorescence.

La protection devra être assurée en fonction de ce seuil **jusqu'au stade F1 (ouverture de la première fleur).**

P 379



STADES REPERES DU COLZA

A Stade cotylédonaire		B Formation de la rosette		C Montaison		D Boutons accolés		E Boutons séparés		F Floraison		G Formation des siliques	 
semis levée A	B1 B4 B8 BN	C1 C2	D1 D2	E F1 F2	G1 G2 G3 G4 G5								
Hiver													

Dessins : A. GRAVAUD

Dessins : A. GRAVAUD

ATTENTION !!

Plusieurs cas de brunissement du coeur ont été observés sur des colzas plus développés que la moyenne. Ce sont en général les colzas qui ont manifesté un début d'élongation à l'automne qui sont affectés par cette pourriture brune interne à partir du collet. L'origine de ce symptôme reste pour l'instant inconnue et tout traitement fongicide est déconseillé.

MELIGETHE (adulte)

